

en helt normal taktik, at man agerer på den måde.

Så er jeg glad for, at hr. Auken så klart har sagt, at alle omkostninger skal over på forbrugeregningerne. Det er en klar melding, og det er netop derfor, vi siger, ja, ja, men pas nu på, at omkostningerne med projektet ikke løber løbsk.

(Kort bemærkning).

Økonomi- og erhvervsministeren (Bendt Bendtsen):

Når nu forslaget ikke er færdiggjort i regeringen, så kan jeg sige til hr. Torben Hansen og til dem, der i dagspressen har sagt, at det vil jeg ikke læse og det vil jeg ikke kigge på, at jeg synes, at man skulle tage at vente og forholde sig til en faglig diskussion frem for til noget, man har hørt på vandrørene.

Jeg kan godt bekræfte over for hr. Svend Auken, at der ikke er opstillet vindmøller i Danmark i sidste kvartal. Det, vi arbejder på i øjeblikket, er selvfølgelig at få et udbud klar, få et udbud lagt ud og så forhåbentlig få bygget på de vilkår, som regeringen fremlægger.

Så kan jeg sige til fru Aase D. Madsen, at vi jo oplever forskellige sager indimellem her i Folketinget. Jeg stod her sidste år i forbindelse med privat udlejningsbyggeri, hvor pensionsbranchen på det nærmeste skar forslaget ned og sagde, at der overhovedet ikke var nogen, der ville byde på privat udlejningsbyggeri. Det betød, at vi kunne imødekomme under 1 pct. af dem, der havde søgt.

Så lad os nu lade være med at skyde det her ned og gøre det så negativt, for det hjælper hverken vindmølleindustrien eller branchen som sådan, at man er negativ på forhånd, inden man kan begynde at lave nogle kalkulationer over, hvilken forrentning man kan få af sine penge efter de gældende regler.

Anden næstformand (Poul Nødgaard):

Hr. Torben Hansen for den tredje og dermed sidste korte bemærkning til ministeren.

(Kort bemærkning).

Torben Hansen (S):

Økonomi- og erhvervsministeren siger, at vi skal forholde os til en faglig diskussion. Jeg mener rent faktisk også, at det er det, vi har gang i her. Det er det, der er ideen med hele beslutningsforslaget. Det er at række en hjælpende hånd både til økonomi- og erhvervsministeren, det vil vi

gerne, men selvfølgelig også til både miljøet og til vindmølleindustrien.

Kl. 17.25

Nu bliver det så sagt, at den diskussion kan man ikke tage på nuværende tidspunkt, men kan ministeren ikke godt se ideen i det her beslutningsforslag, hvor man deler udbuddet op i to etaper? Ved at gøre det på den måde, bliver den risikopræmie mindre, som de, der byder ind, ville beregne sig. Det vil sige, at i sidste ende vil elregningen til forbrugeren også blive mindre.

Kan ministeren ikke se princippet i det? Ved at dele det op i to etaper, hjælper man jo sådan set også forbrugerne.

(Kort bemærkning).

Økonomi- og erhvervsministeren (Bendt Bendtsen):

Som jeg sagde i min besvarelse allerede i mit første indlæg, så mener vi ikke, at det er det rigtige at dele det op i de her to etaper, som der er lagt op til. Jeg synes, det er mere hensigtsmæssigt, at udbuddet tilrettelægges som et samlet udbud, hvor vinderen både gennemfører VVM-undersøgelser og også etablerer havvindmølleparken.

Anden næstformand (Poul Nødgaard):

Så er det fru Helga Moos som ordfører.

Helga Moos (V):

Jeg vil indlede med at afvise forslaget, og det er på vegne af både Venstre og De Konservative. De Konservatives ordfører, fru Helle Sjelle, kan ikke være til stede, og derfor har jeg lovet at sige, at vi afviser det på grundlag af, at vi mener, at det er vigtigt, at økonomi- og erhvervsministeren er frit stillet med hensyn til valg af udbudsform.

Vi er enige i, og nu taler jeg på Venstres vegne, at der skal ske et udbud. Og vi er enige i, at der skal mere elektricitet fra havmøller; det er selvfølgelig derfor, vi laver det udbud. Vi er også enige i de bemærkninger, der står i beslutningsforslaget, at en yderligere udbygning er med til at give nogle fordele for vindmølleindustrien. Det er jo logik.

Derfor er det også fornuftigt, at vi har lagt udbygningen af havvindmølleparkerne på den måde, at der er et tidsrum imellem udbuddet af parkerne, sådan at udbygningen af havvindmøller på hjemmemarkedet kan få fordel af teknologudviklingen.